Index of	Claims

T	Application No.	Applicant(s)
	10/625,859	STOILJKOVIC ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Ephrem Alemu	2821

7	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cl	aim	n Date							Claim Date							\neg	Claim Date									\neg				
<u> </u>	_				mi	<u> </u>	Ť	П	Γ	Γ																	\sqcap			
Final	Original	11/27/04										Final	Original								Final	Original								
—	1	V		\neg						T			51		T	Ì		\dashv	1			101			╅	1	┰	T	П	П
	2	1	П				$\overline{}$			\vdash			52		\top	1			\top	П		102			十	1	╅			П
	3	1								T			53	П	丁			\neg				103			T	T				П
	4	1	П	\neg									54							П		104			Т	7				П
	5	√					Г			Π			55									105								П
	6	1											56		\Box	\mathbb{T}						106			Т	Т				
	7	4											57									107			\perp	\perp				
	8	1						<u> </u>					58			1_				Ш		108			\perp					
	9	√								L			59	\sqcup	\perp	1	Ш	\perp	\perp	Ц		109		\perp	\perp	\perp		L		Ш
	10	4	Ш							┖			60		\bot	┸	Ш			Ц		110			\perp	\perp		_		Ш
	11	1	Ш	_				_		<u> </u>			61	Ш						Ц		111			_	4	_		Ш	Ш
	12	1	Ш	_				<u></u>	<u>_</u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	62	\sqcup	_	4		_ _	4	Ц		112	_			4	_ _	_		Ш
	13	1	Ш	_	Ш		_	_	┡	┡			63	\sqcup		+-			-	Ш		113			_	4	_		Ш	Ш
	14	1	Н	\dashv		H	<u> </u>	<u> </u>	▙	⊢			64	 	-	-		-	-	\vdash		114		_	+	+	┿	H	Н	\vdash
	15	1	Н	_		Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			65	┝						Щ		115			- -	+		_	Ŀ	\vdash
	16	1	Н	-		Н	<u> </u>	 -	-	⊢			66	\vdash	+	+	\vdash	_	+	Н		116	\vdash	\dashv	+	+	╀	\vdash	\vdash	\dashv
	17	√	Н			Н	┝	_	⊢	⊢			67	\vdash	-	+-	\vdash	-	-	Н		117			+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	18	√	\vdash	\dashv		_	<u> </u>	├-	├-	├			68	\vdash	+	+	Н	\dashv	+	Н		118	\dashv	_	+	+-	┿	\vdash	$\vdash \vdash$	Н
\vdash	19	1					<u> </u>	-	┝	<u> </u>			69	┝	+			\dashv	+	H		119		+	+	+	+	H	Н	\vdash
	20	√	Н	-		Н	⊢	-	├	-			70	\vdash	+	+	\vdash	-	+-	Н		120		-	+	╁	+-	-	\vdash	\vdash
	21	┡	Н	\dashv		-		├	├	⊢		\vdash	71	⊢⊹		+		-	+-	Н		121	\dashv	-	+	╀	+-	-	\vdash	Н
	22	-	Н		-	\vdash	├	⊢	⊢	 −		\vdash	72 73	\vdash	+	+	\vdash	\dashv	+	\vdash		122			+	╀	+	H	$\vdash\vdash$	Н
-	23	-	Н	\dashv	_	_		├-	├	<u> </u>				-	+-	+	-		+-	Н		123	\dashv	\dashv	+	╀	+	H	\vdash	-
	24 25	-	Н	\dashv	-	_	_	-	├─	⊢			74 75	┝╌┼	+-	+-	+		+	Н		124 125	-	\dashv	╁	╅	╁	H	\vdash	-
	26	-	Н	\dashv			-	-	├	⊢			76	\vdash		┰	\vdash	-	+	$\vdash\vdash$		126	\dashv		+	╁	╁	<u> </u>		_
\vdash	27		╌┤	\dashv	_	_	-	H	├	├			77	\vdash	+	+	\vdash	+	+	Н		127		\dashv	+	╫	╁		Н	
<u> </u>	28		\vdash		-	_	<u> </u>	\vdash	┢┈	-			78	\vdash	+	+	\vdash	+	+-	Н		128			+	╫	╁	\vdash	\vdash	
<u> </u>	29	-	Н	\dashv			┝		╁				79	┝╌┼╴	+	╌	\vdash		+-	Н		129	\dashv	+	+	+	+	\vdash		
<u> </u>	30		\vdash	\dashv			\vdash	 	┢	H		\vdash	80	\vdash	+	+	Н	+	+	Н		130			╁	╁	+-	\vdash	-	一
\vdash	31		Н		-		\vdash	\vdash	⊢	-		Н	81	-	+	╁	\vdash	\dashv	+-	Н		131	\dashv	-	+	┿	╁	-	H	$\overline{}$
-	32		\vdash	\dashv			-	\vdash	-	┢			82	$\vdash +$	+	+-	\vdash	+	+-			132	-		+	╁	╁	\vdash	\vdash	
	33		Н	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	83	\vdash	+	+	\vdash	\dashv		Н		133	\dashv	\dashv	+	╈	+	\vdash	\vdash	
	34		Н	\dashv			-	-	 -	┢			84	-	+	+	\vdash		-	Н		134			╅	╅	╁	╁╌		
	35			_			_	\vdash	\vdash	┢		Н	85	\vdash	╅	\top	Н	十		Н		135		_	+	+	+	H	\Box	\neg
	36		\vdash	_	\neg				一	\vdash		Н	86	\vdash	+	1	Н		+	Н		136			+	╅	+	H		
	37	_	Н	ヿ			_		✝				87	\vdash	十	+	П	十	+	Н		137		$\neg \vdash$	+	十	\dagger	\vdash	\Box	\neg
	38	_	М	┪				1	<u> </u>	一			88	\vdash	\top	1	П	十	+	Н		138			╅	十	\top	\vdash		П
	39	_	-	\dashv	\neg	H	\vdash	\vdash	Г	T		Н	89	\vdash	十	1	\vdash	十	\top	H		139			\top	T	+	T		\dashv
	40	_	\vdash	_		\Box		\vdash	\vdash	T		Н	90	\vdash	\top	1	$ \neg $	_	\top	Н		140	\dashv		+	\top	1	1	\Box	\dashv
	41		П	\neg					Г				91	\vdash	\top	1	П			П	-	141	\neg	十	十	T	\top	T	\sqcap	\sqcap
	42		\Box					Г				\Box	92		十	7	\Box	\top		П	-	142		\dashv	+	十	1	\vdash	\sqcap	П
	43		П	一					П				93		十	T	П	\neg	\top	П		143		\neg	\top	T	1		\Box	\Box
	44												94		_	7	П					144								\Box
	45	_		\neg	\neg	П	П	П	T				95	\Box	\top		П		\Box			145			1	Т	T		\Box	П
	46												96		\top			\top				146		\neg	1	T	1			\neg
	47												97									147				Т	1	П	П	\Box
	48												98			$oxed{T}$						148				I	1			
	49												99									149		$\Box \mathbb{I}$	floor	I	I^-			
	50		П	T									100		Т	T	П					150			Т		T			